



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 346/31/05/2019

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 31/05/2019 και ώρα 16:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Βουτετάκης Σπυρίδων, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Κωνσταντόπουλος Αθανάσιος, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Ντούρου Ιωάννα, Πουτούκης Δημήτριος (Εκπρόσωπος ΓΓΕΤ), Σταματόπουλος Κωνσταντίνος, Τζοβάρας Δημήτριος

Αφού διαπιστώθηκε ότι υπάρχει η προβλεπόμενη απαρτία, προχώρησε στα θέματα ημερησίας διάταξης.

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ :

1. ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΘΕΜΑΤΑ
2. ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

ΘΕΜΑ 2: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

2. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης/ Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 343/08-05-2019 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «ΜΙΣΣΙΡΙΑΝ ΑΕ» και β) το από 30/05/2019 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 2993/10.5.2019 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «ΜΙΣΣΙΡΙΑΝ ΑΕ», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου, σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Πρόεδρος Δ.Σ. ΕΚΕΤΑ

Αθανάσιος Γ. Κωνσταντόπουλος

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 2993/10.05.2019 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	Αύξηση της απόδοσης της ποικιλίας «Μπασμάς» κατά 10% με συμβατικές μεθόδους (χωρίς τη χρήση γενετικής μηχανικής) και διατηρώντας τα καπνικά χαρακτηριστικά της ποικιλίας, Βελτίωσης των φυτών και με Μοριακούς δείκτες χωρίς τη χρήση ΓΤΦ
Κωδικός Έργου	PAR.044555
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Παναγιώτης Μαδέσης
Χρηματοδότηση Έργου	ΜΙΣΣΙΡΙΑΝ ΑΕ

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Παναγιώτη Μαδέση, Πρόεδρο
2. Αναγνώστη Αργυρίου, Μέλος
3. Φωτεινή Κοπάνη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 2993/10.05.2019 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο έργου	Γενοτύπιση - Ανάλυση ποιοτικών χαρακτηριστικών στα φυτά. DNA barcoding.
Ειδικότητα	Τεχνολόγος Τροφίμων
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Τ.Ε.Ι. Τεχνολογίας Τροφίμων 2. Μεταπτυχιακός τίτλος Ειδίκευσης στην Τεχνολογία Τροφίμων 3. Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας 4. Εξειδικευμένη εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών σε Απομόνωση DNA, Γενοτύπιση με τη χρήση μοριακών δεικτών, εκτίμηση και ανάλυση γενετικών δεδομένων, DNA barcoding. 5. Εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα/έργα 6. Γνώση χειρισμού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων, γ) παρουσιάσεων, δ) υπηρεσιών διαδικτύου
Συνεκτιμώμενα/Επιθυμητά Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Δημοσιεύσεις στο αντικείμενο του έργου σε διεθνή περιοδικά 2. Ανακοινώσεις στο αντικείμενο του έργου σε συνέδρια

Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Μία (1)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. Ειρήνη Μποσμαλή

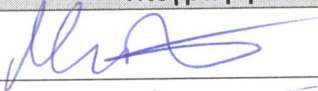

Η υποβληθείσα πρόταση (κα Ειρήνη Μποσμαλή) πληρούσε τα απαιτούμενα προσόντα του παραπάνω πίνακα και γίνεται αποδεκτή. Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή της **κας Ειρήνης Μποσμαλή**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΝΕΒ (6ο χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001, Θέρμη, Θεσσαλονίκη) εντός πέντε (5) εργασίμων ημερών με έναρξη την επομένη της ημερομηνίας ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΤΑ (www.certh.gr).

Ενστάσεις που υποβάλλονται μετά την παρέλευση της άνω προθεσμίας απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες, ανεξαρτήτως του λόγου που οδήγησε στην εκπρόθεσμη υποβολή.

Θεσσαλονίκη 30/5/2019

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Παναγιώτης Μαδέσης	
Αναγνώστης Αργυρίου	
Φωτεινή Κοπάνη	